**2021.08.30-31.
Balatonfenyvesi Válltanfolyam
részletes program**

|  |
| --- |
| **2021. augusztus 30. hétfő** **VÁLLIZÜLET VIZSGÁLATA** |
| **célközönség:** Radiológus, Rheumatológus, Ortopéd- traumatológus, MVKE |
| 08:30 | Érkezés, regisztráció |  |
| 09:00 | Köszöntő | Dr. Gulyás Károly |
| 09:10  | Anatómia – Lágyrészek nem csontok | Dr. Boda Tamás |
| 09:25 | Életkori sajátosságok a vállbetegségekben | Dr. Götz Dávid |
| 09:35 | Fizikális vizsgálat | Dr. Gulyás Károly |
| 09:50 | Fémek a vállban, Hol és milyen anyagot találhatunk? | Dr. Hibbey Csaba |
| 10:00 | Kávészünet |  |
| 10:30 | Röntgen – a váll röntgen vizsgálatának minőségi kritériumai:* Milyen sérülés, milyen röntgenfelvétel?
* Hogyan készül a jó röntgenfelvétel?
* Hogyan ítélhető meg a rossz felvétel?

Összefoglaló javaslatok, kérdések  | Dr. Prédl AndrásDr. Gulácsi György |
| 10:50 | CT* 3D rekonstrukció – segít a betegellátásban?
* Fontosak a megfelelő síkok a klinikusnak?

Összefoglaló javaslatok, kérdések | Dr. Náhm KrisztinaDr. Major Bálint |
| 11:1511:50 | Ultrahang* A váll UH vizsgálata a radiológus szemszögéből
* A váll UH vizsgálata a vállsebész szemszögéből

Összefoglaló javaslatok, kérdések | Dr. Farbaky ZsófiaDr. Gulyás Károly |
| 12:00 | Ebédszünet |  |
| 12:00 | Lunch workshop a Sonarmed támogatásával – Váll UH vizsgálat | 12 fő részére |
|  | Dr. Farbaky Zs. - Dr. Baukó T. - Dr. Boda T. - Dr. Prédl A. |  |
|  |  |  |
| 13:30 | MRI* Hogyan készül a jó MRI vizsgálat? (Gép, tekersz…)
* A váll MR vizsgálatának minőségi kritériumai: síkok, szekvenciák.
* A váll MR vizsgálat strukturált leletezése klinikai szempontok figyelembe vételével
* Miben segít a Kontrasztos MRI?
 | Dr. Gulácsi György |
| 14:00 | Klinikus elvárásai, mit nézünk a képeken? Összefoglaló javaslatok, kérdések | Dr. Kiss Jenő |
| 14:20 | Arthroscopia* Anatómia másképp
 | Dr. Skaliczki Gábor |
| 14:35 | Feltárás* Anatómiai könyv kinyitva
 | Dr. Anral Imre |
| 15:00 | Kávészünet |  |
| 15:30 | Radiológus – Vállsebész kapcsolata:1. Mit tartalmazzon a beutaló?
2. Mit tartalmazzon a lelet?
3. Releváns, amit látunk?
4. Gyakori félreértések!
 | Dr. Gulácsi György |
| 15:45 | Esetbemutatások – ugyanaz a beteg* Mit lát radiológus és mit lát a vállsebész?
* Vizsgálat, RTG, UH, CT, MR, Arthroscopia, Feltárás
 | Minden előadó |
| 16:45 | Összefoglalás | Dr. Gulyás Károly |
| 18:30 | Vacsora |  |

|  |
| --- |
| **2021. augusztus 31. kedd** **VÁLLSÉRÜLÉSEK AZ AMBULANCIÁN, A RENDELŐBEN, A REHABON**  |
| **Célközönség**: Ortopéd-traumatológus, szakrendelő vagy sürgősségi orvos, gyógytornász |
| 08:30 | Érkezés, regisztráció |  |
| 09:00 | Köszöntő | Dr. Gulyás Károly |
| 09:10 | Anatómia – Lágyrészek nem csontok | Dr. Boda Tamás |
| 09:20 | AC ficam: Mechanizmus, beosztás, sérült szövetek | Dr. Ungvári Gábor |
| 09:30 | Az ambulancián – akut ellátás:* Milyen röntgent kérjünk?
* Az ügyeletvezető biztosan tudja (Mit, Miért, Hogyan, Mikor?)
 | Dr. Gloviczki Balázs |
| 09:40 | A rendelőben – krónikus ellátás:* Fájdalom
* Instabilítás
 | Dr. Schandl KárolyDr. Kocsis György |
| 10:00 | A rehabon* Mikor, Mit, Milyen gyorsan?
 | Szikszai Csaba |
| 10:15 | Összefoglaló javaslatok, kérdések | Dr. Kocsis György |
| 10:20 | Kávészünet |  |
| 10:50  | Vállficam: * Mechanizmus, irányok sérült szövetek
 | Dr. Götz Dávid |
| 11:00 | Az ambulancián – akut ellátás:* Kell-e röntgen repozició előtt – helyretehető-e a helyszínen?
* A manőver…
* Hogyan rögzítsük? Küldjük, ne küldjük vállsebészhez?
 | Dr. Baukó Tamás |
| 11:10 | Akut képalkotás – CT? MR? | Dr. Gulácsi György |
| 11:20 | A rendelőben –Krónikus ellátás: * Elülső instabilitás
* Hátsó instabilitás
 | Dr. Kiss JenőDr. Gulyás Károly |
| 11:40 | A rehabon: * Műtét előtt, Helyett, Után?
* Mikor, Mit, Milyen gyorsan?
 | Benkovics Edit |
| 11:50 | Összefoglaló javaslatok, kérdések | Dr. Kiss Jenő |
| 12:00 | Ebédszünet |  |
| 12:00 | Lunch workshop a Sonarmed Támogatásával – Váll UH vizsgálata | 12 fő részére |
|  | Dr. Gulácsi Gy. - Dr. Baukó T. - Dr. Boda T. - Dr. Prédl A. |  |
|  |  |  |
| 13:30 | Törések: * Mechanizmus, beosztás, vérellátás, calcar
 | Dr. Boda Tamás |
| 13:45 | Az ambulancián – akut ellátás:* Van ma értelme a Transthoracalis röntgennek?
* Az ügyeletvezető biztosan tudja (marad vagy megy?)
 | Dr. Gloviczki Balázs |
| 14:05 | A rendelőben – krónikus ellátás:* Hol a tuberculum majus?
 | Dr. Schandl Károly |
| 14:15 | A rehabon: * Lesz ebből valami? Mikor kezdjünk izgulni?
 | Kodácsiné Labancz Ágnes |
| 14:30 | Összefoglaló, új ellátási séma az ambulanciára, kérdések | Dr. Gloviczki Balázs |
| 14:45 | Kávészünet |  |
| 15:15 | Rotátor köpeny: * Részei, munkája, szakadás típusai, funkció
 | Dr. Hibbey Csaba |
| 15:25 | Az ambulancián – akut ellátás: * Magyon fáj, de nem találom! Miért? Szükséges vizsgálat? Sürgős?
 | Dr. Gulyás Károly |
| 15:35 | A rendelőben – krónikus ellátás: * Vizsgálat
* Fájdalomra panaszkodik?
* Kevés az erő?
 | Dr. Skaliczki Gábor |
| 15:50 | Mit segít a képalkotás?  | Dr. Gulácsy György |
| 16:00 | A rehabon: * Mikor, Mit, Milyen gyorsan?
* Műtét előtt, Helyett, Után?
 | Schmidtka-Várnagy Anna |
| 16:15 | Összefoglaló javaslatok, kérdések | Dr. Skaliczki Gábor |
| 16:30 | Zárszó | Dr. Gulyás Károly |